

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ЗАО "ЭсДи Группа Компаний", обеспечивающее
наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя,

на основании договора CS/RUS-1/09 от 02 марта 2009 г. с изготовителем Chinashoto/Shuangdeng Group Co., Ltd., Shuangdeng Sci. & Ind. Park, Liangxu Town, Jiangyan County, Taizhou, China, 225526,

принявших декларацию о соответствии

соответствие поставляемой продукции обязательным требованиям и несущее ответственность за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям, зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 07 ноября 2005 г., № 1057748941414

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя
(наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

107023, г. Москва, ул. Малая Семёновская, д. 3, тел. (495) 963-00-08, факс (495) 925-77-89, E-mail: ip@sd-group.ru
адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице Генерального директора Почашева И.Н.
должность, ФИО руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что кислотный аккумулятор GFX-200 (4 OPzS 200)
наименование, тип, марка средств связи

соответствует "Правилам применения оборудования электропитания средств связи",
обозначение требований

утвержденным приказом Мининформсвязи России от 03.03.2006 г. № 21 (зарегистрирован
с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

Минюстом России 27.03.2006 г., регистрационный № 7638) (далее по тексту Правила), раздел IX

и не окажет дестабилизирующее действие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание кислотного аккумулятора GFX-200 (4 OPzS 200)

2.1. Назначение

Кислотный аккумулятор GFX-200 (4 OPzS 200) предназначен для комплектования аккумуляторных батарей, входящих в состав электроустановок объектов связи.

2.2. Комплектность

В комплект поставки кислотного аккумулятора GFX-200 (4 OPzS 200) входят:

- кислотный аккумулятор GFX-200 (4 OPzS 200);
- техническая документация;
- межэлементные соединители.

2.3. Выполняемые функции

Кислотный аккумулятор GFX-200 (4 OPzS 200) выполняет функции резервного источника постоянного тока для электропитания средств связи.

2.4. Электрические характеристики

- номинальная емкость при 10-ти часовом режиме разряда (C_{10}) и температуре 20°C 200 Ач
- номинальное напряжение 2 В
- напряжение непрерывного подзаряда при температуре 20°C 2,23 В
- максимальный ток заряда 0,15C₁₀ А
- емкость на первом цикле разряда при 10-ти часовом режиме разряда, не менее 0,95C₁₀ Ач
- среднесуточный саморазряд при температуре хранения 20°C, не более 0,1%
- срок службы при работе в режиме непрерывного подзаряда и температуре 20°C, не менее 22 года
- количество циклов разряд-заряда глубиной разряда 80 % от C₁₀, не менее 1500

